

제품명: ECP 토끼 다클론 항체
카탈로그 번호: APRab10285
연구용 전용

요약

설명	토끼 다클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, ELISA
반응성	인간 쥐 마우스
결합	비특이적
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	다클론
형태	액체
농도	1mg/ml
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관(12개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	글리세롤 50%, 보온액 0.5%, 산구방부제 N 0.02%를 함유한 PBS 용액
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:2000, ELISA 1:5000-1:20000
분자량	18kDa

항원 정보

유전자명	RNASE3
다른 이름	RNASE3; ECP; RNS3; Eosinophil cationic protein; ECP; Ribonuclease 3; RNase 3
유전자 ID	6037.0
SwissProt ID	P12724
면역원	이 항체는 인간 ECP 에 유한한 항원만을 사용하여 생성되었습니다. 아민산 범위 102-151

배경

인간 쥐 생체 토끼 물리 닭 개 마우스

연구 분야

천

이미지 데이터

